

Projet Dauphine Pole Info

Fatima Ezzahra
ABBAR
Clément BOUDVILLE
KUATE Beriot
Mamery DOUMBIA



Plan de la présentation

- Contexte du projet
- Fonctions établies



1.1 Présentation du besoin



 Faciliter la gestion des cours, des étudiants et des enseignants des six masters du département MIDO : ID, IF et SITN



1.2. Exigences





Elaborer des interfaces graphiques compatibles



Permettre à l'utilisateur (responsable de filière) la facilité de la manipulation des données

Utiliser la méthode agile Extreme Programming





Appliquer les tests unitaires pour chaque fonctionnalité

2. Fonctions établies



Construction des classes

- Personnes
- Cours
- Master
- Préférences

2.2 servlets

- Personnes
- Cours
- Préférences

2.3 Encodage/Décodage

Client & Online

- SP
- IBM Cloud

Applications Cloud Foundry /



Dauphine-Pole-Info • En cours d'exécution



Visite de l'URL de l'application

Organisation: cboudville@free.fr

Emplacement: United Kingdom

Espace: dev



Create Person

(Number) First name Last name E-mail Password Phone number Fax Home page CV Note Role Address Master (Year) Mobile Temporary? Master (ID) Submit

Create Course

2.5 Tests unitaires

Arquillian

2.5 Difficultés

- JSON-B
- Arquillian